



Полные
характеристики

Сервер IBM x3650 M3



IBM

- 2x Xeon X5650 6C 12M 2.66 GHz
- 32Gb (8x4Gb) DDR3 ECC 1333МГц
(Поддержка до 288GB максимально, 18 DIMM портов)
- noHDD 2,5" (до 8/16 hdd 2.5)
- Server RAID M5014 SAS/SATA Controller
- 4 порта Ethernet 1Gb/s
- 2x БП 675Вт
- 2U Rack
- 3 года гарантии от компании "Администратор Сети"

Размер корпуса: 85x730x443

Вес: 15кг.

Официальная гарантия производителя: 3 года от продавца

134 000,-



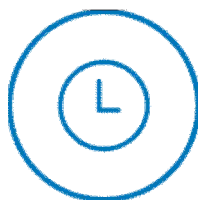
2452-680



7880D3H



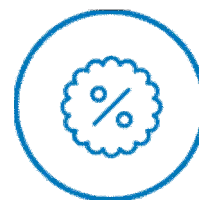
Гарантия от
"Администратор сети"



Выезд по гарантии
на следующий день



Доставка по
России бесплатно



До 7 раз
дешевле

Особенности

Основные особенности

- Повышенная экономическая эффективность благодаря более высокой производительности на ватт потребляемой энергии
- Гибкая конструкция упрощает управление и обслуживание
- Управление уровнем риска благодаря отказоустойчивой архитектуре и виртуализированным средам.

Инновационные технологии

Сервер IBM System x3650 M3 обеспечивает высочайшую производительность для важнейших приложений. Энергосберегающая конструкция поддерживает больше ядер, более высокую емкость оперативной памяти и дисков в масштабируемом пакете 2U, простом в обслуживании и управлении. Более высокая вычислительная мощность на ватт и самые современные процессоры Intel Xeon помогают снизить расходы и поддерживать высокую скорость и доступность.

Упрощение управления и обслуживания

Сервер IBM x 3650 M3 отличается гибкой, масштабируемой конструкцией и обеспечивает простой способ модернизации до 16 жестких дисков или твердотельных дисков и 192 Гб памяти. Обширные средства управления системами, такие как усовершенствованные средства диагностики, средство укладки кабелей и возможность централизованного контроля ресурсов, облегчают развертывание, интеграцию, обслуживание и управление.

Характеристики продукта

- Производительность, оптимизированная с точки зрения энергопотребления, благодаря использованию быстродействия новых процессоров Intel®, более высокой мощности и емкости памяти
- Инновационная, энергосберегающая конструкция с форм-фактором 2U помогает снизить эксплуатационные расходы
- Конструкция с эффективным энергопотреблением благодаря использованию модулей Unregistered Dual Inline Memory Module (UDIMM), работе с мощностью 40 Вт и технологии Unified Extensible Firmware Interface (UEFI) BIOS
- Улучшенное обслуживание благодаря масштабируемому, гибкому дизайну, который обеспечивает легкость развертывания, интеграции, обслуживания и управления
- Облегчение управления уровнем риска благодаря отказоустойчивой архитектуре и виртуализированным средам

Серверы HP, IBM, Dell со вторичного рынка



8 800 755 2551

Бесплатный звонок по всей России

Номер для
оформления
заказа

246

Подробнее на
pc-administrator.ru

